"Digital Findet Stadt" ist Österreichs größte Plattform für digitale Innovationen in der Bau- und Immobilienwirtschaft. Als außeruniversitäres Forschungsinstitut stärken wir mit digitalen Lösungen die Innovations- und Wirtschaftskraft der Branche.

Du brennst für digitale Innovationen und möchtest gemeinsam mit Unternehmen und Forschungspartnern die Bau- und Immobilienwirtschaft der Zukunft gestalten? Dann gestalte mit uns die digitale Transformation der Bau- und Immobilienwirtschaft und bring deine Ideen direkt in die Praxis.



SOFTWARE ENGINEER / ENTWICKLER (m/w/d)

Standort Wien

Vollzeit, 38,5h/W, Teilzeit möglich

Als Software Engineer / Entwickler unterstützt du uns in der Softwareentwicklung und in Forschungsprojekten zur Digitalisierung der Bau- und Immobilienwirtschaft. Dabei bringst du deine technischen Fähigkeiten in C++, SQL und Python ein, ergänzt durch Kenntnisse in Machine Learning und DevOps. Durch deine ausgeprägten analytischen Fähigkeiten hilfst du uns, innovative Softwarelösungen von der Konzeption bis zum Einsatz bei Unternehmen und Forschungspartnern zu realisieren. Künstliche Intelligenz spielt eine große Rolle in deinen Projekten.

Du wirst Teil eines starken Netzwerks aus Unternehmen, Forschungseinrichtungen und Verwaltung, das BIM-gestützte Prozesse kontinuierlich weiterentwickelt und erfolgreich in die Praxis bringt.

Deine Aufgaben im Detail:

- Entwicklung und Implementierung von Softwarelösungen in C++, SQL und Python für Forschungs- und Beratungsprojekte
- Unterstützung bei der Integration und Automatisierung im Rahmen von DevOps-Prozessen
- Anwendung von Machine-Learning-Ansätzen (Grundlagen) zur Analyse komplexer Datenbestände und Entwicklung innovativer Lösungen
- Durchführung von businessanalytischen Analysen und Ableitung fundierter Handlungsempfehlungen für Unternehmen
- Enge Zusammenarbeit mit Forschungspartnern, Kund:innen und internen Projektteams von der Idee bis zum Prototyp bzw. zur Umsetzung
- Präsentation von Arbeitsergebnissen in Workshops, Kundenterminen und Projektmeetings

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium in Informatik, Software Engineering, Data Science, Wirtschaftsinformatik oder einem verwandten technischen Bereich
- Sehr gute Kenntnisse in C++, SQL und Python
- Grundwissen in Machine Learning sowie praktische Erfahrung mit DevOps-Tools und -Prozessen
- Analytische Stärke und Freude an der Verbindung von Technologie und Business
- Kommunikations- und Präsentationsstärke, insbesondere im Kund:innen- und Projektumfeld
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und die Fähigkeit, komplexe Probleme strukturiert zu
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch (mindestens C1, idealerweise C2).

 Spaß im Umgang mit Menschen im Rahmen von Kundenterminen, Workshops, kooperativen Forschungsprojekten

Wir bieten:

- Vollzeitanstellung (38,5 h/Woche)
- Teilzeit ab mindestens 25h/W möglich
- flexible Arbeitsbedingungen (Home-Office-Regelung)
- ein hochinnovatives Umfeld, in dem du die Zukunft der Bau- und Immobilienwirtschaft aktiv mitgestaltest
- die Chance, in nationalen und internationalen Forschungsprojekten mit führenden Playern der Branche zu arbeiten
- eine selbstbestimmte, vertrauensbasierte und teamorientierte Arbeitskultur
- zentrale Lage in der Wiener Innenstand mit sehr guter Verkehrsanbindung und Infrastruktur, in einer Bürogemeinschaft mit anderen innovativen Unternehmen der Bau und Immobilienbranche

Das Bruttomonatsgehalt gemäß Kollektivvertrag in der außeruniversitären Forschung, Beschäftigungsgruppe E1 beträgt EUR 3.963,00. Das tatsächliche Gehalt und Überzahlungen werden entsprechend Deinen Qualifikationen und Erfahrungen festgelegt. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung mit Lebenslauf und Motivationsschreiben per E-Mail an office@digitalfindetstadt.at.